

河南省高级人民法院 网络安全设备和安全服务授权采购项目采购合同 包 1

合同编号：（采购项目编号：豫财磋商采购-2025-1193）

签订地点：河南郑州

签订时间：2025 年 12 月 11 日

甲方（盖章）：河南省高级人民法院

乙方（盖章）：联通（河南）产业互联网有限公司

根据《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国民法典》及本项目《竞争性磋商文件》、乙方的《响应文件》及《成交通知书》，经甲、乙双方协商，就甲方向乙方购买货物及相关服务事宜，同意签订本合同。详细技术说明及其他有关合同项目的特定信息由合同附件予以说明，合同附件及本项目的竞争性磋商文件、响应文件、《成交通知书》等均为本合同不可分割的部分。双方同意共同遵守如下条款：

一、合同价格及要求

1. 乙方负责向甲方提供货物和相关的安装调试服务等（详细配置清单见附件 1）。
2. 本合同总金额人民币大写：伍拾陆万捌仟元整（RMB：568000.00 元），税率 6%和 13%。
3. 本合同总金额为货物从生产厂家至河南省高级人民法院甲方指定地点总价。包括但不限于：货物和附属装置、备品备件、专用工具、安装调试、培训、运输、保险、验收检测费、各类税费及相关技术服务费用和验收合格之前及保修期与备品备件等为履行合同发生的所有含税费用。
4. 本合同执行期间合同总金额不变。甲方无须另向乙方支付本合同规定之外的其他任何费用。
5. 乙方所供货物若与合同要求不相符时，甲方有权拒收，并拒付该部分货物的货款。
6. 履约保证金：
履约保证金金额：成交金额的 5%。
交纳方式：银行保函（保函时间涵盖项目服务周期 3 年）；签订合同前乙方递交给甲方。

二、货物质量标准

1. 乙方提供的货物必须符合中华人民共和国国家相关标准、行业强制性标准及环保要求。同时技术指标必须与乙方响应文件所陈述的指标保持一致。
2. 乙方提供的货物必须为全新的、未使用过的原厂原包装产品（含零部件、配件、随机工具、技术文件等），且进货渠道合法。
3. 乙方提供的货物必须包装外观完好、无破损，货物洁净完好、无划痕、无凹陷、无退色、无锈迹。
4. 乙方提供的货物不符合合同规定的质量要求的，甲方有权拒绝接受该货物，乙方应更换被拒绝的货物，并达到合同规定的质量要求，更换货物所产生的一切损失由

乙方承担。必要时甲方有权解除合同，乙方向甲方支付合同总额 10%的违约金。

5. 因货物的质量问题发生争议，由河南省商检部门进行质量鉴定，鉴定费由乙方承担。

三、货物包装、交货

1. 包装

(1) 合同货物的包装必须与运输方式相适应，应有良好的防湿、防锈、防潮、防雨、防腐及防碰撞的措施。凡由于不适当的包装而造成货物在运输过程中有任何损坏、丢失等由乙方负责。

(2) 包装应足以承受整个过程中的运输、转运、装卸、储存等，充分考虑到运输途中的各种情况（如暴露于恶劣气候等），以及露天存放的需要。

2. 交货

(1) 乙方交货时间：合同生效后 30 日内全部交货。乙方逾期交付物品，则每迟交一周货物应向甲方支付货款总额 1%违约金，不足一周按一周计算。

(2) 根据所购货物情况，甲方确定是否在发货前对所供货物进行检查，以保证所发货物与合同一致。所需费用由乙方承担。

(3) 乙方交货地点：河南省高级人民法院指定地点。

(4) 合同货物抵达甲方后，由甲乙双方一同清点货物数量，开箱检验表面状况，核对规格型号，一并解决开箱检验清点发现的问题。

(5) 乙方应将合同货物的产品序列号、用户手册、技术资料（包括详细装箱单、质量证书、第三方机构关于设备功能的检测报告、设备说明书、使用手册或其它相关同等证明效力的技术资料）及配件、随机工具等一并交付给甲方。

(6) 专用工具及备品、备件应分别包装，乙方在包装箱外加以注明其用处。

四、合同货物的安装、调试

1. 乙方负责合同项下货物的安装调试至能够正常开机使用，且与合同要求的各项技术指标一致，符合各项安全标准，一切费用由乙方负责。

2. 乙方安装时须对各安装场地内的其它设备、设施有良好保护措施。

五、安全责任

乙方在安装、调试合同货物过程中要严格执行国家有关人身安全及防火安全的规定，做好各项防护措施，防止各类事故的发生，若造成人身伤害及货物损坏事故等，则由乙方负全部责任。

乙方需定期巡检、定期到现场协助做好安全工作，在甲方演习期间需提供远程人员技术支持。

六、货物的验收

1. 在甲方验收前，乙方应提交合同货物验收报告、每台设备制造厂商出具的明细装箱单、每台仪器设备制造厂商出具的出厂质量证书、每台设备制造厂商出具的使用说明书。

2. 乙方应在甲方验收前，向甲方提供按本合同的技术规格、技术规范要求进行的测试报告和验收报告，提供第三方机构关于设备功能的检测报告，验收以响应文件、合同技术规格、产品相应的技术说明为标准。

3. 合同货物（系统）交货（完工）并完成操作培训、粘贴条码，且正常运行 30

天后，甲方组织验收。验收应在甲乙双方共同参加下进行。

4. 验收按国家有关规定、规范进行。验收时如发现所交付的货物有短装、次品、损坏或其它不符合本合同规定之情形者，甲方应做出详尽的现场记录，或由甲乙双方签署备忘录。此现场记录或备忘录可用作补充、缺失和更换损坏部件的有效证据。由此产生的有关费用由乙方承担。

5. 如果合同货物运输和安装调试过程中因事故造成货物短缺、损坏，乙方应及时安排换装，以保证合同货物安装调试的成功完成。换货的相关费用由乙方承担。

6. 设备产品必须具备出厂合格证。

7. 乙方保证合同项下提供的货物不侵犯任何第三方的专利、商标或版权。否则，乙方须承担对第三方的专利或版权的侵权责任并承担因此而发生的所有费用，因本条内容造成甲方损失的，甲方有权向乙方追偿，一切损失由乙方承担。

8. 合同货物验收未能通过的，乙方负责及时整改。若整改后仍未能合格的，该设备货款甲方不予支付。

9. 验收合格后双方共同签署验收报告，验收合格日期以最后的签字日为准。

七、培训

乙方为甲方提供操作及维护培训，主要内容为货物的基本结构、性能、主要部件的构造及原理，日常使用操作、保养与管理，常见故障的排除，紧急情况的处理等，培训地点主要在货物安装现场或按甲乙双方协商安排。与培训相关的未尽事宜按竞争性磋商文件的要求及响应文件中提供的方案执行。如需要可另附培训协议。

八、付款方式

货到安装、调试至甲方认可后启动验收程序，验收通过且乙方向甲方开具全额正规发票后，甲方向乙方支付合同价款的100%。

九、质保期限

本合同设备整机免费质保期3年。质保期自甲乙双方在设备验收报告签字之日起计算。

十、售后服务

1. 质保期内，乙方负责对其提供的货物上门进行硬件维修、软件维护和升级等免费服务，甲方不再支付任何费用。

2. 质保期内，乙方在接到甲方系统故障或问题告知后，30分钟内做出回应，12小时内到达现场排除故障。质保期内设备出现故障经乙方三次维修故障仍无法排除（包括但不限于不能达到质量标准、设备不能正常运行、影响甲方正常使用等），甲方有权要求乙方换货或退货。甲方要求换货的，更换货物后重新计算质保期；甲方要求退货的，乙方应退还甲方已支付的货款，并按照合同总额的20%向甲方支付违约金。

3. 质保期满后，乙方负责终身维修，维修需要更换零配件时，按出厂价收取，不再收取其他费用。维修响应时间为接到报修后24小时内。乙方免费提供设备维护和进行软件升级和技术指导。

十一、违约责任

1. 乙方逾期交付货物（交付最终时间以甲方收到乙方提交的申请验收函之日为准，但若货物经验收不合格的，交付最终时间以最终验收合格日期为准），则每迟交一周货物，乙方应向甲方支付货款总额1%违约金，乙方同意违约金从货款中扣除，逾期超



过四周，甲方有权解除本合同，并且乙方应向甲方支付合同总额 10%的违约金。

2. 乙方交付的货物与响应文件或合同不相符的，乙方必须按时负责调换至合格为止，并承担由此产生的实际费用。不能按时调换至合格者，按不能交货处理。

3. 乙方必须按甲方指定地点按时交货，货物不符合质量标准的，甲方有权拒收货物。乙方应重新向甲方交付符合质量标准的货物，更换货物所产生的一切损失由乙方承担。必要时甲方有权解除合同，且乙方向甲方支付合同总额 10%的违约金。

十二、争端的解决

1. 凡与本合同有关而引起的一切争执和分歧，甲乙双方通过友好协商解决，如协商或调解不成，任何一方可以向甲方所在地法院起诉。

2. 在进行诉讼期间，除争议事项外，合同其他部分应继续履行。

十三、合同组成

本项目竞争性磋商文件、响应文件及下列附件等均为本合同的有效组成部分，与本合同具有同样法律效力。

十四、其它

1. 本合同乙方不得将本合同全部或部分分包给他人。乙方在任何情况下都不得全部或部分转让其应履行的合同义务。

2. 合同若有变更须经甲乙双方共同签字确认。

3. 在执行本合同的过程中，所有经双方签署确认的文件（包括会议纪要、补充协议、合同修改书、往来信函等）均为本合同的有效组成部分，其生效日期为双方签字盖章或确认之日期。

4. 本合同经甲方、乙方法定代表人或授权代理人签字、盖章后生效。

5. 本合同一式陆份，其中甲方叁份、乙方叁份。

6. 未详尽之处双方协商解决。

甲方（盖章）：

乙方（盖章）：



附件 1

序号	名称	型号	规格及技术参数	数量
1	天融信 防火墙 系统 V3	NGFW4000-UF(FT-N85)(万兆)V3	<p>1. 硬件形态：标准 2U 机架式机箱，冗余电源。国产 CPU：飞腾、操作系统：银河麒麟。2. 2 个自适应千兆电口；3. 4 个万兆 SFP+光口；4. 7 个扩展槽位；</p> <p>5. 整机网络层吞吐量 75Gbps, 6. 防病毒吞吐量 16G, 7. IPS 吞吐量 22G, 8. 全威胁吞吐量 16G, 9. 最大并发连接数 2200 万。</p> <p>10. 具有防火墙、防病毒、IPS 功能；</p> <p>11. 具有基础功能：包过滤、状态检测、网络地址转换（NAT）、入侵防御、防病毒。</p> <p>12. 提供产品服务：三年产品维保服务，三年防病毒、IPS 特征库升级。</p>	5
2	天融信 防火墙 系统 V3	NGFW4000-UF(FT-N85)(万兆)V3	<p>1. 硬件形态：标准 2U 机架式机箱，冗余电源。国产 CPU：飞腾、操作系统：银河麒麟。2. 2 个自适应千兆电口；3. 4 个万兆 SFP+光口；4. 整机网络层吞吐量 75Gbps；5. 防病毒吞吐量：16G, 6. IPS 吞吐量 22G, 7. 全威胁吞吐量 16G, 8. 最大并发连接数：2200 万。</p> <p>9. 具有防火墙、防病毒、入侵防御、上网行为管理功能。</p> <p>10. 产品服务：三年产品维保服务，三年防病毒、入侵防御、上网行为特征库升级服务。</p> <p>11. 基础功能：包过滤、状态检测、网络地址转换（NAT）、入侵防御、防病毒。</p>	4
3	天融信 Web 应用 安全防护系统 V3	TopWAF(FT-A20)(万兆)	<p>1. 硬件形态：标准 2U 机架式机箱，冗余电源。国产 CPU：飞腾、操作系统：银河麒麟。2. 1 个管理口、1 个 HA 口、4 个千兆电口(带 2 组 bypass)、4 个千兆光口，3. 4 个万兆 SFP+光口，4. 2 个扩展槽位；</p> <p>5. 整机网络层吞吐量 25Gbps, 6. 应用层吞吐量 10Gbps, 7. 最大并发连接数 1000 万。</p> <p>8. 提供产品服务：三年产品维保服务，三年特征库升级。</p> <p>9. 具有基础功能：应用层防护，检测和阻断针对 Web 应用的攻击，包括但不限于 SQL 注入、跨站攻击等。</p>	1
4	集成服务	定制	完成本项目涉及的安装、调试等集成服务。	1

